

УДК 378

ЭНЦИКЛОПЕДИЯ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ ЖИЗНИ**(Рец. на кн.: Всегда в движении / под ред. И. Н. Зорникова. – Воронеж : Воронежский государственный университет, 2013. – 352 с.)****С. Г. Кадменский*****Воронежский государственный университет***

Поступила в редакцию 26 декабря 2013 г.

Аннотация: *статья представляет собой рецензию на книгу, посвященную 95-летию Воронежского государственного университета.*

Ключевые слова: *Воронежский университет, юбилей, кафедры, ведущие научные школы, зарубежные связи.*

Abstract: *the article is a review of the book devoted to the 95 anniversary of VSU.*

Key words: *Voronezh University, jubilee, departments, leading science schools, foreign relations.*

Передо мной – большая, хорошо иллюстрированная книга, название которой «Всегда в движении», посвященная 95-летию Воронежского государственного университета.

Книга фактически представляет собой обобщенный образ Воронежского университета и в определенном смысле может рассматриваться как энциклопедия университета. Она отражает не только основные направления деятельности университета (в книге более 47 разделов), но и дает прекрасное представление о людях университета (в книге более 1200 фамилий), без которых немислимы рождение, становление и современная жизнь университета. В то же время эта книга имеет и достаточно серьезную научную окраску, поскольку в ней отражены результаты исследований целого ряда наших ученых, опирающиеся на творческое изучение архивных источников, материалов музеев и библиотек.

Эта книга, безусловно, плод коллективного творчества, ибо в числе ее авторов более 60 человек. Однако сценарий книги и план его реализации, по-видимому, связаны с именами трех человек: Д. А. Ендовицкого, В. Н. Попова и И. Н. Зорникова, причем последнему принадлежит роль режиссера-постановщика.

Открывающие книгу обращения губернатора Воронежской области А. В. Гордеева и ректора Московского государственного университета им. Ломоносова, президента Российского союза ректоров В. А. Садовничева и вступительная

статья ректора Воронежского государственного университета Д. А. Ендовицкого кратко подводят главные итоги деятельности университета и служат прекрасным напутствием на будущее. При их чтении становится понятным, что:

1) Воронежский университет занимает лидирующие позиции в подготовке специалистов высшей квалификации и является ведущим научно-образовательным Центром не только Центрального Черноземья, но по ряду направлений и всей России;

2) в становлении университета выдающаяся роль принадлежит таким ученым, как В. Э. Регель, Н. Н. Бурденко, Н. П. Дубинин, К. К. Сент-Илер, И. И. Шмальгаузен, М. С. Цвет, Б. М. Козо-Полянский, А. К. Сушкевич, А. В. Думанский и многие другие. Одним из выпускников университета был лауреат Нобелевской премии по физике П. А. Черенков;

3) в университете обучается более 20 000 студентов, в нем функционируют 18 факультетов и 128 кафедр, на которых успешно преподают и работают 308 сотрудников;

4) наконец, университет сотрудничает с более чем 90 зарубежными университетами и ведущими научными центрами США, Германии, Великобритании, Франции, Китая и других стран.

Сразу обращает на себя внимание нетривиальный и волнующий фрагмент книги – опубликованные мнения выпускников университета разных лет, о своей «Alma mater». Вот некоторые из них:

Профессор В. С. Рахманин: «В июле 1948 г. я робко подходил к зданию университета. Справа

от входа размашистая надпись: «Мин не обнаружено. Старшина Корнеев». Эта надпись представилась мне как указание на свободную дорогу к знаниям. Она должна жить в живой нашей памяти всех поколений, как и подвиг тех, кто в смутном 1918 году рискнул открыть в Воронеже университет, кто сохранил его в сороковые и дал интеллектуальный толчок его развитию в 50-х годах».

Профессор В. Н. Эйтингон: «Главное: суметь эффективно использовать накопленный в университете потенциал для себя и для общества, сохранить университетскую «непохожесть» («быть не как все»).

Профессор А. С. Кравец: «Нам очень повезло, что мы учились в классическом университете, в котором существовал симбиоз естественных и гуманитарных наук, неформальный союз физиков и лириков».

И, наконец, Тамара и Дмитрий Дьяковы: «Именно это чувство – чувство свободы выделяет университет среди других вузов, составляя основу того самого легендарного «университетского духа», определяющего стиль жизни каждого, кто хотя бы раз ощутил его сладостный аромат. А еще любовь – любовь к вечным истинам, к торжеству разума, к святым узам студенческого братства».

В рецензируемой книге представлена и хорошо проиллюстрирована временами грустная, но почти всегда оптимистическая история ВГУ. Объективность в изложении материала не позволила авторам исторического очерка об университете продемонстрировать личное отношение к определенным событиям в его жизни. Поскольку я не историк, мне в какой-то мере можно дать субъективную оценку некоторым из указанных событий.

История Воронежского университета начинается с 11 июня 1918 г., когда председатель Совета народных комиссаров В. И. Ленин подписал решение о создании в Воронеже нового Российского университета, явившегося преемником открытого в 1802 г. по Указу императора Александра I Дерптского университета, переименованного в 1893 г. императором Александром III в Юрьевский университет. Любопытно, что если Дерптский университет был фактически немецким университетом с сильным языковым и лютеранским уклоном, то новый Юрьевский университет, в который были энергично перемещены российские научные и преподавательские кадры, быстро превратился в один из ведущих университетов Российской империи. Занятия в Воронежском университете, несмотря ни на что, начались 12 ноября 1918 г.

Пребывание белых войск в Воронеже (в октябре 1919 г.) усугубило трудности с работой университета в Воронеже. И хотя ряд профессоров и

заметная часть прибывших из Эстонии студентов ушли с отступавшими белыми частями, университет продолжил свою работу после ухода белых. Как показало время, это было правильным!

Судьба Воронежского университета была не легкой, но исключительно интересной. Образовательная политика, проводившаяся Советской Республикой, сразу затронула университет и поставила перед ним невероятно сложную задачу – как из громадного потока трудящейся молодежи, практически не имеющей достаточного образования, подготовить по-настоящему серьезных специалистов. Заметим к тому же, что по декрету Совнаркома от 6 августа 1918 г. прием в российские вузы не требовал сдачи вступительных экзаменов. Первые годы становления университета были трудными, поскольку по правилам культурная революция должна была пройти вначале через школьное образование. Но уже к середине 1930-х гг., используя дополнительную подготовку на рабфаках, университет начал успешно выпускать специалистов, вышедших из рабоче-крестьянской среды. Одним из первых выпускников Воронежского университета стал Андрей Платонов – выдающийся писатель России.

Большие трудности университет пережил в начале 1930-х гг., когда осознавалось понимание места университетов в системе высшего образования России. Не обошли ВГУ и репрессии 1930-х гг., когда среди несправедливо осужденных и погибших были и пять ректоров университета.

С 1933 г. в университете была восстановлена факультетская система – вновь открылись физико-математический, химический, биологический и несколько позже геолого-географический факультеты. Деканом последнего из них и заведующим кафедрой геологии стал выдающийся ученый, первооткрыватель Курской магнитной аномалии, лауреат Ленинской премии А. А. Дубянский. В дальнейшем на геологическом факультете появились такие известные ученые, как М. С. Точилин, П. Г. Адерихин, Н. А. Плаксенко и многие другие. Хочется отметить также вклад в развитие факультета члена-корреспондента РАН, профессора Н. М. Чернышова, первооткрывателя большой медно-никелевой провинции на территории Воронежской области и смежных областей Черноземья.

Большой удачей для университета стал приезд в Воронеж выдающейся женщины-физика, крупнейшего в мире специалиста по инфракрасным излучениям, большого друга гениального немецкого физика М. Планка, М. А. Левитской, создавшей на физико-математическом факультете кафедру электромагнитных колебаний. Эта ка-

федра породила в дальнейшем кафедры оптики, физики твердого тела и ядерной физики.

С достоинством выдержал университет испытания в годы Великой Отечественной войны. Большинство студентов и преподавателей университета ушли на фронт и, конечно, многие не вернулись с войны домой. Университет малым составом (менее десятой части) эвакуировался в г. Елабугу Татарской АССР, где сохранился до окончания войны и возвращения назад в г. Воронеж. К началу 1950-х гг. университет полностью вышел на довоенный уровень. Существенную роль в восстановлении и развитии университета сыграл ректор ВГУ, профессор Б. И. Михантьев.

В 1952 г. в Воронеж из Киева переехал выдающийся математик М. А. Красносельский. Вскоре к нему присоединился еще один блестящий математик С. Г. Крейн. Вместе с В. И. Соболевым, замечательным педагогом и ученым, они создали в ВГУ известную во всем мире школу функционального анализа, воспитавшую целую плеяду прекрасных ученых-математиков.

Много теплых слов следует сказать о химическом факультете, где работали такие известные ученые, как А. В. Думанский, А. П. Палкин, Я. А. Угай, В. П. Мелешко, Б. И. Михантьев, А. Я. Шаталов, Л. П. Залукаев, Г. А. Чикин и другие.

В истории биолого-почвенного факультета фигурируют не только создатели Воронежского университета, о которых речь шла выше, но и такие ученые мирового уровня, как И. И. Барабаш-Никифоров, И. А. Руцкой, К. В. Скуфьин, С. И. Машкин, Н. С. Камышев, Б. П. Ахтырцев, А. П. Щербаков и многие другие.

Как физик, я всегда восторгался логичностью, умом и фантазией таких выдающихся ученых-русистов и филологов, как З. Д. Попова, И. П. Распопов, А. М. Абрамов, В. И. Собинникова, В. Г. Удодов, А. Б. Ботникова и других.

Ученые исторического факультета мне симпатичны по замечательным книгам А. И. Немировского, гениальному шахматному уму В. П. Загорского, известным открытиям выдающегося археолога А. П. Прягина и блестящим знаниям истории России М. Д. Карпачева.

Меня восхищают преподаватели самого живого и успешного факультета университета – факультета журналистики. Этот факультет создавали и обустроивали такие замечательные специалисты и люди, как Б. В. Кривенко, Г. В. Колосов, Г. В. Антюхин, Л. Е. Кройчик, В. Г. Кулиничев, А. Т. Смирнов, Э. А. Худякова и другие, а также декан В. В. Тулупов – автор гимна журфака, в котором есть такие слова: «Где растут они таланты, где свобода и полет, где богини и атланты, где со-

творчество живет. Где иначе – вверх ногами! Где живут совсем не так – в тарараме и бедламе? Это место – наш Журфак!»

Много прекрасных слов можно сказать о выдающихся ученых, участвовавших в создании и развитии остальных факультетов университета. В рецензируемой книге имеются прекрасные статьи, посвященные детальному обсуждению кафедр, научных школ и ученых всех 18 факультетов университета. Хорошо описана структура Института международного образования ВГУ, осуществляющего набор, прием и обучение по контрактам и государственной линии иностранных граждан для их последующей учебы в вузах России.

Высокой оценки заслуживает раздел книги, посвященный международной деятельности университета. В 2012/13 учебном году в ВГУ обучались почти одна тысяча иностранных студентов из 40 зарубежных стран. В университете функционируют Управление международного сотрудничества, Центр международных проектов и программ, Центр международной академической мобильности. Сейчас на основании ПО договоров и соглашений с университетами и научными центрами 24 зарубежных стран осуществляются совместные научные исследования, обмен преподавателями и студентами, разработка новых лекционных курсов. Ежегодно за границу выезжают более 250 преподавателей, аспирантов, студентов.

В университете активно реализуются культурные и спортивные программы, в которых участвуют не только студенты, но и многие преподаватели. В нем созданы 33 сборные команды, которые активно выступают в первенствах, чемпионатах, кубках Воронежской области, России, Европы и мира.

В университете ежегодно проводятся «Дни поэзии», «Университетские весны», конкурсы и фестивали в различных направлениях искусства; работает ряд творческих студий и коллективов, например вокально-хоровая студия «Вдохновение» и фольклорные ансамбли «Лель» и «Терем».

Правда, до сих пор остается горечь, связанная с прекращением работы в ВГУ таких прекрасных творческих коллективов, как «Театр миниатюр» и «Театр песни». Я уверен, что при желании руководства эти коллективы можно было бы достаточно быстро возродить, поскольку многие лидеры и активные участники данных коллективов еще работают в университете.

Интересно представлены в книге структурные подразделения университета: Зональная научная библиотека, Издательство и Издательско-полиграфический центр, Ботанический сад имени Б. М. Козо-Полянского, заповедник «Галичья гора», музеи.

В приложении к книге содержится интереснейшая информация о ректорах ВГУ и о сотрудниках университета, удостоенных почетных званий; о научных журналах и продолжающихся изданиях ВГУ; странах, из которых приезжают в ВГУ иностранные студенты; зарубежных вузах – партнерах ВГУ. Все это дополнено краткой библиографией о ВГУ.

После прочтения подобной книги хочется сделать бесспорный вывод о том, что научный и педагогический потенциал ВГУ находится, безусловно, на достаточно высоком академическом уровне и позволяет успешно готовить современных специалистов, бакалавров, магистров, кандидатов и докторов наук по всем важнейшим направлениям.

Данная книга востребована. Полагаю, что уже сейчас можно думать о ее переиздании в более совершенной форме к 100-летию юбилею университета. Думается, что будущая книга может рассказать не только о прекрасном в жизни университета, но и о реальных проблемах его современной жизни, отражающих труднейший виток в истории России. Таких проблем не мало, но мне хотелось бы остановиться на двух из них.

Всем думающим людям очевидно, что процесс образования и подготовки профессиональных специалистов в вузах не может проходить в отрыве от их воспитания и приобщения к высоким моральным, культурным и историческим ценностям, столь важным для России. В настоящее время мы видим, как на филологическом и историческом факультетах университета прием госбюджетных студентов уменьшился до 25 человек в год, а коммерческих и заочных студентов на этих факультетах уже давно нет. Однако без этих фа-

культетов с их прекрасными преподавательскими коллективами и без их выпускников нельзя сформировать культурную, моральную и высокоинтеллектуальную атмосферу нашего города, региона и страны.

Еще одна серьезная проблема – уровень журналов, в которых публикуются ученые университета, и индекс цитируемости вместе с индексами Хирша указанных публикаций, которые в конкурсах на звания Соросовских профессоров и доцентов занимали важнейшее место, а сейчас они обязательно учитываются в конкурсах на замещение профессорских и доцентских должностей во всех вузах России. Эти индексы являются во многом определяющими и для оценки уровня образовательных и научных учреждений как в России, так и в мировом масштабе. Существенные различия в индексах цитируемости на естественных и гуманитарных факультетах имеют объективный характер, отражающий как число и уровень журналов, так и сложившиеся исторически связи ученых России и зарубежных стран. Тем не менее было бы интересно узнать, как обстоят дела с указанными индексами на различных факультетах, почему появляются трудности с указанными индексами и как улучшить ситуацию с ними в университете. Интересный факт: только четверо из профессоров университета по оценке программ «Web – Science» и «РИНЦ» имеют индекс цитируемости более 1000 и индекс Хирша, близкий к 20; все они – профессора-физики, имеющие за плечами прекрасную школу замечательного ученого, профессора Л. П. Рапопорта, о котором так мало сказано в обсуждаемой книге.

Воронежский государственный университет

Кадменский С. Г., доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой ядерной физики, академик РАН, заслуженный деятель науки РФ

Тел.: 8(473)222-127-43

Voronezh State University

Kadmensky S. G., Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Professor, Head of the Nuclear Physics Department, Academician of Russian Academy of Natural Sciences, Meritorious Science Worker of Russia

Tel.: 8(473)222-127-43